Index of Claims



Application/Control No.

10/824,185 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ENGEBRETSON, DAVID Art Unit

3635

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled

Restricted

William V. Gilbert

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		<u> </u>					_		_	_								,			_
Cla	im	Date]	Cla	Date											
Final	Original	EU/MAN9	1.									Final	Original								
	1	1	1										51								T
	2	(П			Π		1		52						Π	٦.	T
	3	7		Т	Τ		Г	Г		П	1		53				Г		Π	Т	T
	4	7		Π		Τ		T			1		54								Ť
	5	-	1	T		T			\vdash		1		55							1	t
	6		\vdash	T	T	1		1		ऻ	1		56	_						\vdash	t
	7		T	T	1	Т	T	T	\vdash	†	1		57	\Box					\vdash	\vdash	t
	8	<u> </u>	\vdash	T		Т	Т	†	 	T	1		58	$\overline{}$				Г	T	_	t
	9	Τ-		✝	_	1		t	T	T	1		59		_	ı	_	1	┢	⇈	t
\vdash	10		T	1	T	t	1	1-	1	T			60		_	\vdash	\vdash	H	H	 	t
	11		┢	T	T	T	 		1	lТ	1		61			\vdash	\vdash			\vdash	t
	12	t	t	T	T	_	\vdash	t	\vdash	H	1 '		62	·		\vdash	\vdash	-	 	\vdash	t
	13	H	t	╁╌	+	╁~~	1-	 	╁	┢	1.		63	Ė		\vdash	⊢	┢	\vdash	╁	t
	14	\vdash	t		†	 	1-	1	\vdash	┢	1 1	 	64	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	✝	t
	15	\vdash	╁	╁	+	+	╁	\vdash	 	-	1		65			 	-	1	⊢	╁╌	t
<u> </u>	16	-	╁	╁	+	╁	 	\vdash	\vdash	\vdash	1		66	_	_		-	⊢	H	⊢	t
	17	-	-	╁	╁╌	├-	┢	 	┢	┢			67	_		-	⊢	-	-	╁	ł
	18	┢	╁	┿	╁	-	 	-	╁	┢	1		68	_		-	⊢	⊢	-	⊢	ł
<u> </u>	19	-	╁	╁	┢	-	-	 	├	├	1	\vdash	69			_	-	-	-	⊢	╀
-	20	-	╁	╁	╆	┼	├	├	-	⊢	1	<u> </u>	70	_		-	├-	⊢	⊢	┢	╀
ļ	21	⊢	⊢	├-	╁		├		⊢		i	\vdash	71			⊢	⊢	-	⊢	⊢	ł
		-		-	╀	\vdash	├	-	-	├	{	_		_		<u> </u>	⊢	-	 	⊢	ļ
	22 23	-	├	⊢	⊬	-	╄	⊢	├	├			72	_		_	-		-	⊢	╀
		<u> </u>	⊢	╄	┾-	├-	 -	ļ	-	 	-		73		_	_	┡		<u> </u>	⊢	ļ
	24	-	-	⊢	╄	╀	⊢	├-	<u> </u>	L			74	Н			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	ļ
	25	_		<u> </u>	╄	┡	⊢	_		_		_	75				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ
L	26	<u> </u>	_	↓_	┢	├-	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			76		_		L	_		╙	ļ
	27	<u> </u>	L	₩	ـ	ļ.,	<u> </u>	 	<u> </u>	L			77	_	_	_		_	_	ļ	ļ
	28	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	┡	<u> </u>	_	<u> </u>	1		78				L	<u> </u>		<u> </u>	ļ
	29	_		Ļ.,	_	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_			79			_	<u> </u>		L_	<u> </u>	ļ
	30	_	<u> </u>	<u> </u>	╄	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	1		80	Ш			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	31	<u> </u>	_	<u> </u>		ļ.,	_	_	<u> </u>	L.	1		81					匚	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	32	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	┞-	_	L	1		82					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	33	<u> </u>	匚	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ļ_		<u> </u>			83			_		_		_	L
<u> </u>	34	⊢	<u> </u>	\vdash	١	<u> </u>		\vdash		<u> </u>			84		l	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L
	35	L	<u>_</u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	\vdash				85					Щ	<u> </u>	<u></u>	L
$\sqcup \sqcup$	36	L_	<u> </u>	_	<u>L</u>		L_	 	<u> </u>	<u> </u>			86	Ш				_	_	_	L
\sqcup	37	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>L</u>	<u></u>	<u> </u>			87						_	_	L
\Box	38			_	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u></u>	_			88							_	1
	39	L	<u> </u>		匚			L		_			89						L	匸	Ĺ
\square	40		<u> </u>	_	Ŀ	L		<u> </u>	_				90				<u> </u>		_		Ĺ
	41	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		L_		$oxed{oxed}$				91				$oxedsymbol{oxed}$		L		L
لــــا	42	<u> </u>	_	\Box	oxdot			oxdot		L			92						L	Ĺ	Ĺ
oxdot	43							匚	\Box	Ĺ			93								ſ
	44	L		\Box		L				L			94								ſ
	45									L			95								Γ
	46				L								96								Γ
	47												97								Γ
	48						Ĺ		L				98								Γ
	49				\Box								99								Γ
	50									Ĺ			100							\Box	Γ
			_	_				_							1		_				_

Cla	Claim			Date									
Final	Original												
	51								<u> </u>				
	52	l "	Ī	Π			П	١.		П			
	53									Т			
	54	Т	-	┪	╁	✝	\vdash		<u> </u>	H			
-	55	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash		 	\vdash	╁			
-	56			╁	╁	\vdash	\vdash	⊢	-	├			
	57	\vdash	⊢	-	┢╾	├	⊢	\vdash	╁	┢			
		├	-	├	┝	⊢	⊢	├	 	├			
	58	_	 	 	├	-		<u> </u>	├	├			
1	59		<u> </u>	⊢	⊢	⊢	⊢		 	⊢			
-	60		_	⊢	▙	_	L	<u> </u>	ļ	├			
1	61		<u> </u>	├	<u> </u>	-	_		_	L			
	62	·	<u> </u>	\vdash	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	63	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	_	\vdash	ļ			
	64	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>			
	65	L	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L.	_	1_			
	66			_	L		L		_	_			
	67		L										
	68									\Box			
	69												
	70	П		Г	Γ	П							
	71			П									
	72			П	П			Π	Г				
	72 73												
	74				П								
	75												
	76]	Γ				
	77												
	78								Γ	Г			
	79					П				Π			
	80				Π								
	81					Г							
	82	_			Γ	Г		_	1	\Box			
	83				T	_	Т			\vdash			
	84		\vdash	T	Т	 			Г	T			
	85			<u> </u>	Т	\vdash	\vdash			一			
	86	Н	\vdash	 	T	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash			
	87	\vdash		\vdash	\vdash	-	Ι-	\vdash	-	H			
	88		\vdash		\vdash	 	\vdash						
	89	_			\vdash	 			\vdash	H			
	90			-	\vdash	 			\vdash	—			
	91		-	\vdash	 		\vdash		-	\vdash			
	92			\vdash	\vdash	\vdash	 	 		\vdash			
\vdash	93	-		\vdash		-	\vdash		 	H			
\vdash	94	-	_	\vdash			-		-	\vdash			
	95			\vdash	H	\vdash		\vdash	\vdash				
\vdash	96			-	\vdash	-			\vdash	-			
	97	\dashv		H	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash			
	98	-		\vdash	\vdash		-	\vdash		\vdash			
	99	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	H	-	\vdash	Н				
	100	-	_	_		\vdash		\vdash	\vdash				

Tell Tell <td< th=""><th>Cli</th><th colspan="10">Date</th></td<>	Cli	Date									
101											
102			ļ	_		_		L	_		Ш
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149		101	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	⊢	⊢	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149		102	┝	├	⊢	-	-	-	⊢	\vdash	-
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149 149		104	\vdash	-	\vdash	⊢	-	-	 	⊢	\vdash
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 146 147 148 149		105	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	Н
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		106			\vdash	Т	\vdash		Г	\vdash	\vdash
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107					Г		1	Т	\Box
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	109	_		_	乚				_	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		l 110	_	_	_	<u> </u>				<u> </u>	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	H	<u> </u>	<u> </u>	 	⊢	_	<u> </u>	-	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	112	—	-	١	-	-		-	-	$\vdash\vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	_	\vdash	-	\vdash	-	┝	 	H	-
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116		\vdash			-	\vdash	\vdash		\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117		_			_				П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		118									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		119									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		120			_				_		Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		121			<u> </u>	_	_	ļ	_	_	Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		122	_	_	<u> </u>	_		_	ļ		Щ
125		124	-	_	⊢	-		-			Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		124		_	┢	-	-	\vdash	├	┝	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		126	_	_	\vdash	-	-	\vdash	┢	-	Н
128		127			Н	Г	-	Т	\vdash		H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128				\vdash		Т	\vdash		П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130									
133		131			L_						Ш
134	_	132			<u> </u>		L_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
135		133			H	├			H	<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	=	_		┝	-	_		-	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	_		_	┝	┝	-	-	-	\dashv
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		_	_		\vdash				\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138			Т	\vdash	П			Т	\sqcap
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143		141					\sqcup				
144	\square	142			_	Щ	<u> </u>		L		Щ
145			\dashv	_	_	_	Н	_	<u> </u>	_	\vdash
146			\dashv	\dashv	_		\vdash				\dashv
147 148 149		146	\dashv	-	-	-			\vdash		\dashv
148		147	\dashv						Н		\dashv
149		148		_	Н	П				_	\dashv
150		149									
		150									